Issue	Classification	

Application No.	Applicant(s)	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
09/810,499	NAKAGAWA ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Connie C. Yoha	2818	_

						SSUE C	LASSIF	ICATIO)N								
			OR	IGINAL		CROSS REFERENCE(S)											
CLASS SUBCLASS						SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											
-	36	5		230.03	365	218	185.11	185.29	189.04			THE DATE					
- 11	NTER	NAT	IONA	L CLASSIFICATION	4 5 3												
G	1	1	С	8/00							· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						
-																	
											å i						
-																	
(Assistant Examiner) (Date) (Legal Instruments Examiner) (Date)					a)		wiely nnie C. Yo	bl	Total Claims Allowed: 6								
					Date)		nnie C. Yo mary Examiner)		O Print C	O.G. Print Fig.							

С	Claims renumbered in the same order as presented by applicant							☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47					
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
	1			31			61			91			121			151			181
	2			32			62			92			122			152	100		182
	3			33			63			93			123			153			183
1	4			34			64			94			124			154			184
	5			35			65			95			125			155			185
	_6			36			66			96			126			156			186
2	_ 7			37			67			97			127			157			187
	8			38	li dig		68	Mary 1		98			128			158			188
	9			39			69			99			129			159			189
	10			40			70			100			130			160			190
	11			41			71			101			131			161			191
	12			42			72			102	1. ::		132			162			192
3	13			43	11111		73			103			133			163			193
4	14			44			74			104			134			164			194
5	15			45			75			105			135			165			195
6	16			46			76			106			136			166			196
	17			47			77			107			137			167	1 17		197
	18			48			78			108			138			168			198
	19			49			79			109			139			169			199
	20			50	٠.		80			110			140			170			200
	21			51			81			111			141	14.	<u></u>	171			201
	22			52			82			112			142			172			202
	23			53			83			113			143	٠	<u></u>	173			203
\vdash	24		-	54			84			114			144			174			204
ļ	25			55			85			115			145			175			205
$\vdash \vdash \vdash$	26	·		56			86			116			146		 	176			206
	27			57			87	-		117			147			177			207
	28			58			88			118			148			178			208
	29			59			89			119			149			179			209
	30			60			90			120	1		150		l	180		L	210